

Site Natura 2000

Le site « Aubrac » du Cantal

La Zone Spéciale de Conservation « Aubrac » est mise en œuvre en application de la directive « Habitats » sur l'Aubrac cantalien. Ce site occupe une surface de 723 ha répartis sur 6 communes.

Le portage et l'animation sont assurés par le Parc Naturel Régional de l'Aubrac depuis 2015.



Sortie nature

Ce site a été désigné pour préserver **14 habitats d'intérêt communautaire** parmi lesquels on retrouve essentiellement des **habitats tourbeux et agropastoraux**, ainsi que, plus marginalement, des **écosystèmes aquatiques** et de bords de rivière, des mégaphorbiaies, des **landes** et des **hêtraies montagnardes**.

Quatre de ces habitats sont jugés prioritaires

- Les pelouses acidiphiles montagnardes riches en espèces correspondant aux estives à Nard raide,
- Les prairies de fauche de montagne,
- Les végétations des tourbières hautes actives,
- Les tourbières boisées

Les tourbières et le climat

Les Tourbières sont peu connues du grand public. Pourtant, elles assurent un rôle non négligeable dans la captation du Carbone. Dans ces milieux, constamment humides et particulièrement acides, impossible pour la matière organique de se dégrader et donc pour le dioxyde de Carbone d'être rejeté dans l'atmosphère. On évalue à **plus d'un tiers du Carbone mondial qui serait stocké dans ces Zones Humides**. C'est la raison pour laquelle les tourbières sont reconnues comme des « puits de Carbone ».

Les bonnes pratiques pour préserver la faune et la flore locale :

Afin de préserver une espèce animale, on s'assure que ses sites d'alimentation, de reproduction et de repos soient préservés de la destruction ou de l'artificialisation.



Sphaigne



Dans ces habitats se développent de nombreuses espèces remarquables



- **Le petit Botryche** et deux mousses pionnières des milieux tourbeux, l'Hypne brillante et la Bruchie des Vosges



- **Petit Murin** et autres chauve-souris remarquables



- **Le Crapaud calamite** et la Grenouille agile



- **L'Arnica des montagnes** et la Gentiane jaune, fleurs des herbages d'altitude



- **Le Damier de la Succise**, papillon des prairies humides



- **La Loutre d'Europe**, mammifère aquatique se nourrissant d'écrevisses et de poissons

- **Le Fluteau nageant**, espèce aquatique des eaux stagnantes oligotrophes

- **Le Lycopode en mousse**, plante voisine des mousses, présente dans les landes tourbeuses

- **Le Lézard des murailles** et le Lézard vivipare

Ce site est particulièrement favorable à l'accueil des chauves-souris. A la suite de prospections menées depuis 2020, nous avons pu établir la présence de 22 espèces. Les espèces à affinité forestière telles que le Murin de Brandt ou le Murin de Bechstein semblent confirmer leur intérêt pour le site. Le Puy de la Tuile et la Vergne des Mazes ont révélé une diversité spécifique bénéfique à ces chiroptères.

D'autres espèces rares sont présentes ou restent à rechercher.



Partez à la rencontre de la biodiversité

Dans le village de Deux-Verges, le « sentier de l'apprenti-e botaniste » est un circuit de 6 km balisé en jaune sur lequel des bornes-jeu sont installées. La balade de 2h vous offrira notamment un point de vision panoramique exceptionnelle.